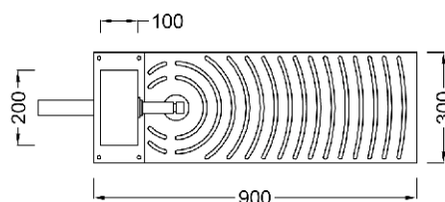
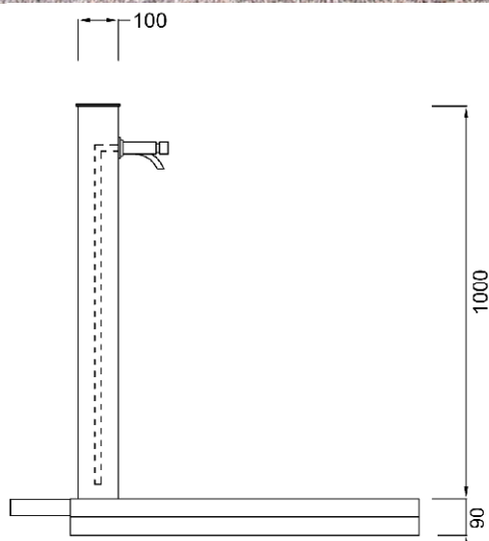
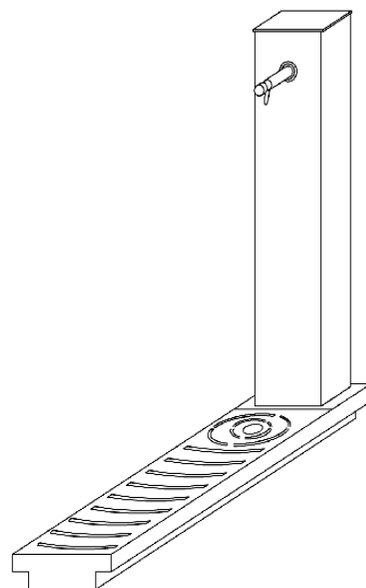


RECTA



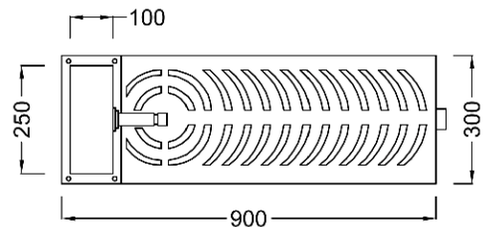
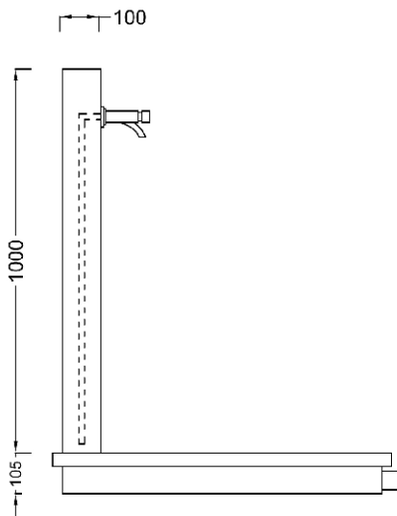
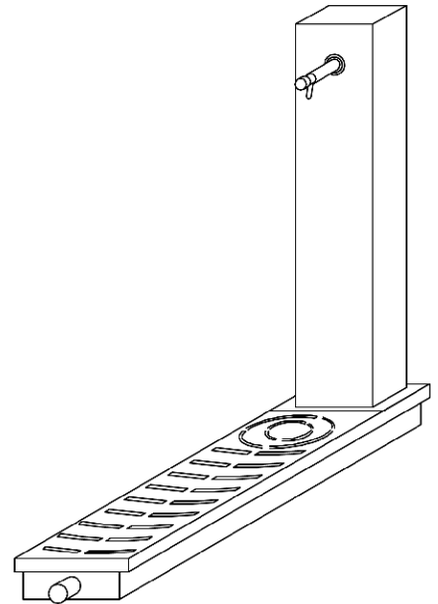
STRUTTURA: colonna avente sezione rettangolare mm. 200x100 con tappo superiore in lamiera e piastra base mm. 300x145, completa di rubinetto in acciaio con pulsante di erogazione e molla di ritorno. La colonna è fissata con quattro viti alla vasca di raccolta in acciaio di dimensioni mm. 900x300, dotata sul retro di tubo di scarico e di feritoia adatta al collegamento del tubo di alimentazione per l'allacciamento alla rete idrica (quest'ultimo escluso dalla fornitura). Caditoia in lamiera di acciaio avente spessore mm. 30/10, opportunamente sagomata e munita di decori ottenuti tramite tecnologia laser, avente dimensioni mm. 740x300, ed asportabile per consentire la pulizia della vasca.

TRATTAMENTO: zincatura secondo norme UNI e verniciatura a polveri poliestere

DIMENSIONI: mm. 900 x 300 x H.f.t. 1000 (ingombro totale)

VERSIONI: disponibile anche interamente in acciaio inox AISI 304 satinato

RECTA INOX



STRUTTURA:

colonna in acciaio inox avente sezione rettangolare mm. 250x100 chiusa superiormente e piastra base mm. 300x140, completa di rubinetto in acciaio inox con pulsante di erogazione e molla di ritorno, avvitato al manicotto e raccordato alla tubazione in acciaio inox con terminale filettato per l'allacciamento alla rete idrica. La colonna è fissata con quattro viti alla vasca di raccolta in acciaio inox di dimensioni mm. 900x300, dotata sul fronte di tubo di scarico e sul retro di feritoia per il collegamento alla rete idrica. Caditoia in lamiera di acciaio inox avente spessore mm. 30/10, opportunamente sagomata e munita di decori ottenuti tramite tecnologia laser, avente dimensioni mm. 740x300, ed asportabile per consentire la pulizia della vasca.

TRATTAMENTO:

interamente in acciaio inox AISI 304 SATINATO

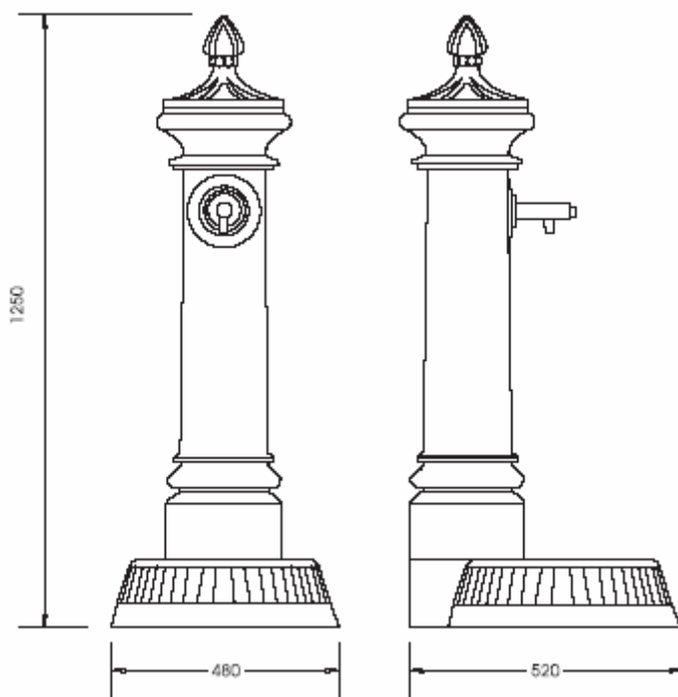
DIMENSIONI:

mm. 900 x 300 x H.f.t. 1000 (ingombro totale)

VERSIONI:

disponibile anche nella versione zincata e verniciata a polveri polveri

GISELLA



STRUTTURA: in fusione di ghisa sabbiata e verniciata, rubinetto in ottone semplice con pulsante di erogazione, vasca di raccolta acqua incorporata nel piedistallo; disponibile nei colori grigio RAL 7016 e verde RAL 6005.

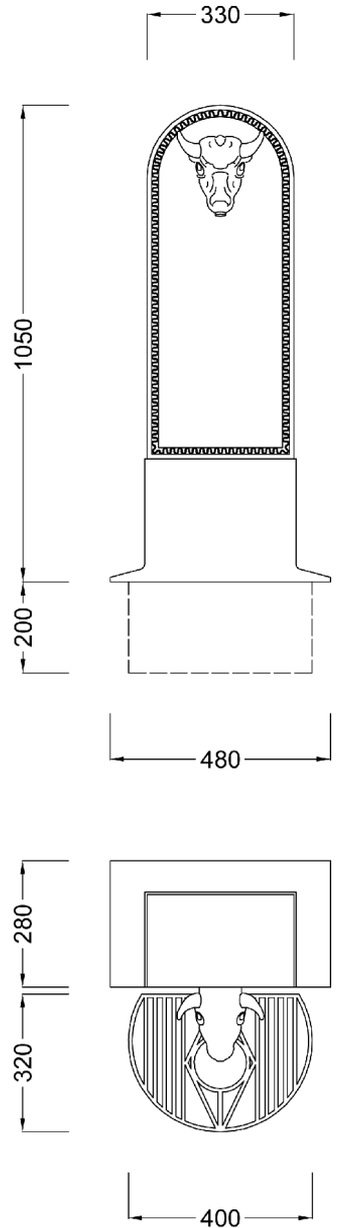
TRATTAMENTO: protettivo di verniciatura ferromicacea per esterni.

DIMENSIONI: mm. 520 x 480 x H.1250
Disponibili altre dimensioni a richiesta

ACCESSORI:
(a richiesta)

- a) rubinetto in ottone decorato (o a testa di leone)
- b) stemma municipale in fusione di ottone

T U R E T



STRUTTURA: in fusione di ghisa sabbata e verniciata, erogatore decorativo a forma di testa di toro avente flusso continuo, vasca di raccolta acqua non incorporata nel piedistallo; disponibile nei colori grigio RAL 7016 e verde RAL 6009

TRATTAMENTO: protettivo di verniciatura ferromicaea per esterni previa sabbatura ed una mano di vernice antiruggine

DIMENSIONI: fontanella: mm. 480 x 280 x H. 1050
vasca di raccolta acqua: mm. 400 x 320 x H. 200

PESO: Kg. 115